

ഹരിത കേരള മിഷൻ 2019 ഡിസംബറിൽ ആരംഭിച്ച 'ഇനി ഞാനൊഴുകട്ടെ' കമ്പയിനിലൂടെ മാത്രം മൂന്ന് ഘട്ടങ്ങളിലായി സംസ്ഥാനത്തെ 10253 കി.മീ. ദൂരം നീർച്ചാലുകളും തോടുകളും ശുചീകരിച്ച് നീരൊഴുക്ക് സാധ്യമാക്കി. സംസ്ഥാനത്ത് ഇത്തവണ കാലവർഷത്തിൽ കോട്ടയം, ആലപ്പുഴ ഉൾപ്പെടെ വിവിധ ജില്ലകളിൽ പെയ്ത അതി തീവ്രമഴ കാരണമുണ്ടായ വെള്ളക്കെട്ടിന്റെ രൂക്ഷത കുറയ്ക്കാൻ ഇത് സഹായകമായി. മത്സ്യക്കൃഷി, കളം-കിണർ-തോട് റീചാർജ്ജിംഗ്, കുടിവെള്ളം തുടങ്ങിയ ആവശ്യങ്ങൾക്ക്, ഉപേക്ഷിക്കപ്പെട്ട പാറ ക്വാറികളിലെ ജലം ഉപയോഗിക്കാനുള്ള പദ്ധതി പല സ്ഥലങ്ങളിൽ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കളങ്ങളിൽ സ്കെയിലുകൾ സ്ഥാപിച്ച് ജലലഭ്യത കണക്കാക്കുന്നതിന് പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു. സംസ്ഥാനത്ത് ഏറ്റവും ജലക്ഷാമം അനുഭവിക്കുന്ന നാല് ജില്ലകളിൽ ബന്ധാര മാതൃകയിലുള്ള വേനൽക്കാല ജലസംഭരണികൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഹരിത കേരളം മിഷൻ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പുഴയോര സംരക്ഷണം

165 (471) ശ്രീ. എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ പുഴയോര സംരക്ഷണത്തിനായി ജലവിഭവ വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?

Flood control, Flood damages എന്നീ ശീർഷകങ്ങളിൽ ലഭ്യമാകുന്ന ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ചാണ് പുഴയോര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ നിലവിൽ നടത്തി വരുന്നത്. പുഴയുടെ കരയിടിച്ചിലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാതികൾ ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് അടിയന്തിരമായി സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മിക്കേണ്ട സ്ഥലങ്ങളിൽ കല്ല്/കോൺക്രീറ്റ് ഉപയോഗിച്ച് പുഴയോര സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മാണം നടത്തി വരുന്നു.

(ബി) മണ്ണാർക്കാട് മണ്ഡലത്തിലൂടെ ഒഴുകുന്ന കുന്തിപ്പുഴയുടെ തീരങ്ങൾ പലഭാഗങ്ങളിലും ഇടിഞ്ഞ് പോകുന്നത് തടയുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; എങ്കിൽ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്നതിന്റെ വിശദാംശം നൽകുമോ?

മണ്ണാർക്കാട് മണ്ഡലത്തിലൂടെ ഒഴുകുന്ന കുന്തിപ്പുഴയുടെ പലഭാഗങ്ങളിലും മഴക്കാലങ്ങളിൽ കരയിടിഞ്ഞു പോകുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. കരകൾ പുനഃസ്ഥാപിക്കുന്നതിനും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുമായി വിവിധ പദ്ധതികളിലായി നാല് പ്രവൃത്തികൾ 76 ലക്ഷം രൂപ ചെലവിൽ പൂർത്തിയാക്കി. കൂടാതെ ചുവടെ ചേർക്കുന്ന മൂന്ന് പ്രവൃത്തികളുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിവരികയാണ്.

1. തെക്കേ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കുന്തിപ്പുഴയിൽ തന്തേങ്ങലത്തു ഇടത് കര പാർശ്വഭിത്തി നിർമ്മാണം 2. കുമാരപുത്തൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കുന്തിപ്പുഴയുടെ വലതുകര തരിശിൽ പാർശ്വഭിത്തി നിർമ്മാണം 3. മണ്ണാർക്കാട് മുനിസിപ്പാലിറ്റിയുടെ പരിധിയിൽ കുന്തിപ്പുഴയിൽ പോത്തോഴിക്കാവ് തടയണയ്ക്ക് താഴെ ഇടത് കര പാർശ്വഭിത്തി നിർമ്മാണം

വടക്കാഞ്ചേരിപ്പുഴ സംരക്ഷണം

166 (472) ശ്രീ. എ. സി. മൊയ്തീൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കിഫ്ബി പദ്ധതിയിൽ പ്രഖ്യാപിച്ച വടക്കാഞ്ചേരിപ്പുഴ സംരക്ഷണ പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പ് പുരോഗതി എന്തായെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ബി) 2017-ൽ പ്രഖ്യാപിച്ച പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്ക് കിഫ്ബിയിൽ നിന്നും സാമ്പത്തിക അംഗീകാരം നേടുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടിയാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;

(സി) ഈ പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിൽ കാര്യക്ഷമതയുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥരെ ചുമതലപ്പെടുത്തി തുടർ പരിശോധന നടത്തി പദ്ധതി സമയബന്ധിതമായി നടപ്പിലാക്കുമോയെന്ന് അറിയിക്കുമോ?

(എ-സി) കിഫ്ബി പദ്ധതിയിൽ പ്രഖ്യാപിച്ച വടക്കാഞ്ചേരി പുഴ സംരക്ഷിക്കുന്ന പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് രണ്ട് റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജിന്റെ (കിഴ്ത്തണ്ടിലം, മുട്ടിക്കൽ ആറ്റത്തറ) പര്യവേഷണ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കുകയും IDRB-യിൽ നിന്നും ലഭ്യമായ രൂപകൽപ്പനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും 14-2-2021-ലെ G.O.(Rt) No.81/2021/WRD പ്രകാരം 26.30 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സാങ്കേതികാനുമതിക്കായി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. നടപടിക്രമങ്ങൾ പൂർത്തീകരിച്ച് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

ആറാട്ടുപുഴ പഞ്ചായത്തിലെ വെള്ളക്കെട്ട്

167 (473) ശ്രീ. രമേശ് ചെന്നിത്തല: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ആറാട്ടുപുഴ പഞ്ചായത്തിലെ കിളിമുക്ക് കടവത്ത് പാലത്തിന്റെ കിഴക്കൻ പ്രദേശങ്ങളിൽ വേലിയേറ്റ സമയങ്ങളിൽ ചെളിയും മണ്ണും കയറുന്നത് കാരണം പ്രദേശവാസികൾ അനുഭവിക്കുന്ന ദുരിതം പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പ് മുഖേന പ്രത്യേക പ്രതിരോധ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുമോ;